

Государственное унитарное предприятие  
Владимирской области  
Головной проектный институт  
**ВЛАДИМИРГРАЖДАНПРОЕКТ**



**Капитальный ремонт  
многоквартирного жилого дома,  
расположенного по адресу:  
Вязниковский район, п.Заречный, д.31**

**РЕМОНТ КРЫШИ**

**Сметная документация по программе капремонта многоквартирных  
жилых домов на территории Владимирской области на 2016 год.**

## Пояснительная записка

*К сметной документации по объектам:*

*Капитальный ремонт многоквартирных жилых домов во Владимирской области*

Сметная документация по составлена по сметно-нормативной базе ТЕР ТСНБ-2001 с дополнением № 3 (в редакции 2014 года), внесенной в федеральный реестр сметных нормативов за № 240 от 03.03.2015 г.

В сметной документации приняты объемы и виды работ по Ведомости объемов работ, согласованной Заказчиком

Метод расчета сметной документации – ресурсный.

Назначение сметной документации – для проведения торгов, взаиморасчета между заказчиком и генподрядчиком:

В сметной документации включены следующие виды затрат:

1. Нормативы накладных расходов приняты по видам строительных и монтажных работ в соответствии с “Методическими указаниями по определению величины накладных расходов в строительстве” МДС 81-33.2004 (с учетом письма Госстроя России от 27.11.2012 г № 2536-ИП/12/ГС)
2. Нормативы сметной прибыли приняты от фонда оплаты труда рабочих-строителей и механизаторов по видам строительных и монтажных работ в соответствии с «Методическими указаниями по определению величины сметной прибыли в строительстве» МДС 81-25.2001 (с учетом письма Федерального агентства по строительству и ЖКХ от 18.11.2004 № АП-5536/06 и письма Госстроя России от 27.11.2012 г № 2536-ИП/12/ГС).
3. Сметная документация определена для выполнения подрядных работ, работающих по общей системе налогообложения с НДС. При выполнении подрядных работ подрядной организацией, работающей по упрощенной системе налогообложения, сметная документация подлежит пересчету по действующему порядку формирования сметной стоимости, определенному письмами Минстроя России, МДС 81-35.2004 п. 4.100 второй абзац.

Порядок формирования сметной стоимости определяет «Методика по определению стоимости строительной продукции на территории Российской Федерации» МДС 81-35.2004

*Исходные данные по расчету:*

4. Источник финансирования – бюджетные средства, средства собственников жилья.
5. Оплата труда рабочих-строителей и машинистов на 1 кв. 2016г. принята в размере, утвержденном в установленном порядке для объектов капитального ремонта многоквартирных жилых домов на территории Владимирской области, в соответствии «Отраслевого тарифного Соглашения в жилищно-коммунальном хозяйстве Российской Федерации на 2014 –2016 годы», зарегистрированному в Роструде 1 октября 2013 г., регистрационный номер 230/14-16 и с учетом индекса изменения потребительских цен за 2015 год.
6. Стоимость основных строительных материалов в текущем уровне определена по сборнику «Стройинфо» № 1(67) с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов и с учетом расстояний поставки материалов от заводов-поставщиков до объекта капитального ремонта.



\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Объект: Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома по адресу: Вязниковский район, п.Заречный, д.31  
**ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ**  
на Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома по адресу: Вязниковский район, п.Заречный, д.31

№ пп	Шифр и № позиции норматива	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	2	3	4	5
1.	E46-04-008-04	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2	8.22
2.	E58-2-2	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	100 шт.	0.02
3.	E10-01-003-01	Устройство слуховых окон	шт	2
4.	C203-0177	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	м2	1
5.	C203-0254	Створки оконные для жилых зданий площадью 0,7-0,8 м2	м2	1
6.	C101-0933	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий высотой до 1,5 м	комплект	2
7.	E10-01-044-12	Обивка дверей оцинкованной кровельной сталью по дереву с одной стороны (обивка слуховых окон и венткоробов применительно)	100 м2	0.09
8.	E58-18-1	Смена обрешетки с прозорами из досок толщиной до 30 мм	100 м2	2.78
9.	E58-18-4	Смена обрешетки сплошным настилом из досок толщиной до 30 мм	100 м2	0.5
10.	E58-5-1	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м	0.7
11.	E60-7-3	Перекладка дымовых труб под крышей с добавлением нового кирпича 50% в один канал	100 м труб	0.06
12.	E60-7-4	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-7-3	100 м труб	0.18
13.	C404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	0.65
14.	E61-31-1	Оштукатуривание поверхности дымовых труб	100 м2	0.18
15.	E62-37-1	Окраска известковыми составами печей, стояков, труб	100 м2	0.18
16.	E12-01-023-01	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам простая кровля	100 м2	8.22
17.	C101-3843	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	т	7.421
18.	C101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,55 мм	т	0.2581
19.	П райс-лист3.	Коньковый элемент из оцинкованной стали	м	51
20.	E12-01-012-01	Ограждение кровель перилами (монтаж снегозадержателей)	100 м	0.09
21.	E26-02-018-01	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "КСД-А" Марка 1 (готовый раствор)	100 м2	16.44
22.	E69-15-1	Затаривание строительного мусора в мешки	1 т	6.57
23.	T01-01-01-041	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	13.146
24.	T03-21-01-010	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 10 км	1 т груза	13.146

Составил: \_\_\_\_\_

(должность, подпись, Ф.И.О)

Смета на сумму: 976 587.89 руб. Смета на сумму: 976 587.89 руб.

«УТВЕРЖДАЮ»

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Объект: Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома по адресу: Вязниковский район, п.Заречный, д.31

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА**

(Локальный сметный расчет)

на Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома по адресу: Вязниковский район, п.Заречный, д.31

Основание: Дефектная ведомость

Сметная стоимость: **976.588** тыс. руб.  
Нормативная трудоемкость: **1.133** тыс.чел.ч  
Сметная заработная плата: **142.265** тыс. руб.

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 и текущих ценах 1 кв.2016 г.

№ поз.	Шифр, номер норматива, код ресурса	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования, масса	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость в базисных ценах		Сметная стоимость в текущих ценах		Индекс
				на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая	на единицу измерения	общая	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	E46-04-008-04	Разборка покрытый кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2		8.22	154.66	1 271.27	1 895.21	15 578.64	12.254
1. 1.	31-1020	Рабочий строитель среднего разряда 2	чел.-ч	15.9	130.698	7.800	1 019.44	113.100	14 781.94	14.5
1. 2.	X03-0403	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.-ч	4.6	37.812	6.66	251.83	21.07	796.70	3.164
		Накладные расходы				99% =(110*0.9)	1 009.25	84% =(110*0.9* (0.85))	12 416.83	
		Сметная прибыль				60% =(70*0.85)	611.66	48% =(70*0.85* (0.8))	7 095.33	
		Всего с НР и СП					2 892.18		35 090.80	
2.	E58-2-2	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	100 шт.		0.02	2 466.21	49.33	35 642.47	712.85	14.451
2. 1.	31-1022	Рабочий строитель среднего разряда 2,2	чел.-ч	309.3	6.186	7.940	49.12	115.130	712.19	14.5
2. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	6.1	0.122	1.70	0.21	5.37	0.66	3.143
2. 3.	c509-9900	Строительный мусор	т	5.6	0.112					



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Накладные расходы				83%	40.77	71%	505.65	
		Сметная прибыль				65%	31.93	52%	370.34	
		Всего с НР и СП					122.03	=(65.0* (0.8))	1 588.84	
<b>3.</b>	<b>E10-01-003-01</b>	<b>Устройство слуховых окон</b>	<b>шт</b>		<b>2</b>	<b>368.96</b>	<b>737.90</b>	<b>2 542.02</b>	<b>5 084.05</b>	<b>6.89</b>
		Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15								
3. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	7.6245	15.249	8.530	130.07	123.690	1 886.15	14.501
3. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.1375	0.275	13.491	3.71	195.745	53.83	14.509
3. 3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0.1375	0.275	111.99	30.80	770.30	211.83	6.878
			(1)			13.50	3.71	195.75	53.83	14.509
3. 4.	X33-1531	Пила дисковая электрическая	маш.-ч	0.2	0.4	0.95	0.38	4.09	1.64	4.316
3. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.1375	0.275	87.17	23.97	690.71	189.95	7.924
			(1)			11.60	3.19			
3. 6.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.0014	0.0028	5 160.53	14.45	50 988.06	142.77	9.88
3. 7.	C102-0010	Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной 20-24 см, II сорта	м3	0.06	0.12	690.50	82.86	6 122.03	734.64	8.866
3. 8.	c102-0048	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	0.06	0.12	1 371.17	164.54	6 209.49	745.14	4.529
3. 9.	c102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	0.1	0.2	1 454.15	290.83	5 859.66	1 171.93	4.03
		Накладные расходы				106%	141.81	90%	1 745.98	
						=(118*0.9)		=(118*0.9* (0.85))		
		Сметная прибыль				54%	72.24	43%	834.19	
						=(63*0.85)		=(63*0.85* (0.8))		
		Всего с НР и СП					951.95		7 664.22	
<b>4.</b>	<b>C203-0177</b>	<b>Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с жалюзийной решеткой</b>	<b>м2</b>		<b>1</b>	<b>290.54</b>	<b>290.54</b>	<b>2 793.75</b>	<b>2 793.75</b>	<b>9.616</b>
<b>5.</b>	<b>C203-0254</b>	<b>Створки оконные для жилых зданий площадь 0,7-0,8 м2</b>	<b>м2</b>		<b>1</b>	<b>112.60</b>	<b>112.60</b>	<b>793.78</b>	<b>793.78</b>	<b>7.05</b>
<b>6.</b>	<b>C101-0933</b>	<b>Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий односторонних высотой до 1,5 м</b>	<b>комплект</b>		<b>2</b>	<b>22.94</b>	<b>45.88</b>	<b>71.27</b>	<b>142.54</b>	<b>3.107</b>

< 2016 \* 2 \* 10 >

ПК РИК (вер.1.3.150202) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35:2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
7.	E10-01-044-12	Обивка дверей оцинкованной кровельной сталью по дереву с одной стороны (обивка слуховых окон и венткоробов применительно)	100 м2 проемов		0.09	6 729.20	605.62	40 990.51	3 689.15	6.092
Начисления: Н3= 1.4375, Н4= 1.4375, Н5= 1.3225										
7. 1.	31-1025	Рабочий строитель среднего разряда 2,5	чел.-ч	105.52227	9.4970047	8.170	77.59	118.470	1 125.11	14.501
7. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.100625	0.0090562	13.251	0.12	195.445	1.77	14.75
7. 3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0.100625	0.0090562	111.99	1.01	770.30	6.98	6.911
7. 4.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	(1)	0.158125	0.0142312	13.50	0.12	195.75	1.77	14.75
			маш.-ч			87.17	1.24	690.71	9.83	7.927
7. 5.	C101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм	(1)	0.0012	0.000108	11.60	0.17			
			т			6 180.64	0.67	51 079.16	5.52	8.239
7. 6.	C101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	т	0.72	0.0648	8 103.62	525.11	39 223.98	2 541.71	4.84
		Накладные расходы		106%			82.37	90%	1 014.19	
						=(118*0.9)		=(118*0.9* (0.85))		
		Сметная прибыль		54%			41.96	43%	484.56	
						=(63*0.85)		=(63*0.85* (0.8))		
		Всего с НР и СП					729.95		5 187.90	
8.	E58-18-1	Смена обрешетки с прозорами из досок толщиной до 30 мм	100 м2		2.78	1 456.21	4 048.28	10 405.59	28 927.53	7.146
8. 1.	31-1022	Рабочий строитель среднего разряда 2,2	чел.-ч	45.7	127.046	7.940	1 008.74	115.130	14 626.81	14.5
8. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговые усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.23	0.6394	1.70	1.09	5.37	3.43	3.147
8. 3.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.18	0.5004	87.17	43.62	690.71	345.63	7.924
			(1)			11.60	5.80			
8. 4.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.001	0.00278	5 160.53	14.35	50 988.06	141.75	9.878
8. 5.	c102-0052	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м3	0.8	2.224	1 340.14	2 980.47	6 209.49	13 809.91	4.633
8. 6.	c509-9900	Строительный мусор	т	1.27	3.5306	83%	837.26	71%	10 385.04	
		Сметная прибыль				65%	655.69	52%	7 605.94	
								=(65.0* (0.8))		
		Всего с НР и СП					5 541.23		46 918.51	
9.	E58-18-4	Смена обрешетки сплошным настилом из досок толщиной до 30 мм	100 м2		0.5	5 138.34	2 569.17	31 634.53	15 817.28	6.157
9. 1.	31-1022	Рабочий строитель среднего разряда 2,2	чел.-ч	95.69	47.845	7.940	379.89	115.130	5 508.40	14.5



< 2016 * 2 * 10 >										ПК РИК (вер.1.3.150202) тел./факс (495) 347-33-01				Форма по МДС 81-35.2004					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11									
9. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.87	0.435	1.70	0.74	5.37	2.34	3.162									
9. 3.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.78	0.39	87.17 11.60	34.00 4.52	690.71	269.38	7.923									
9. 4.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.004	0.002	5 160.53	10.32	50 988.06	101.98	9.882									
9. 5.	c102-0052	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м3	3.2	1.6	1 340.14	2 144.22	6 209.49	9 935.18	4.633									
9. 6.	c509-9900	Строительный мусор	т	1.7	0.85														
		Накладные расходы				83%	315.31	71%	3 910.96										
		Сметная прибыль				65%	246.93	52%	2 864.37										
		Всего с НР и СП					3 131.41		22 592.61										
10.	E58-5-1	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м	0.7	3 621.51	2 535.05	19 419.55	13 593.67	5.362										
10. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	39.87	27.909	8.530	238.06	123.690	3 452.06	14.501									
10. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0.64	0.448	1.70	0.76	5.37	2.41	3.171									
10. 3.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.35	0.245	87.17 11.60	21.36 2.84	690.71	169.22	7.922									
10. 4.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.038	0.0266	5 160.53	137.27	50 988.06	1 356.28	9.88									
10. 5.	C102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	2.1	1.47	1 454.15	2 137.60	5 859.66	8 613.70	4.03									
		Накладные расходы				83%	197.59	71%	2 450.96										
		Сметная прибыль				65%	154.74	52%	1 795.07										
		Всего с НР и СП					2 887.38		17 839.70										
11.	E60-7-3	Перекладка дымовых труб под крышей с добавлением нового кирпича 50% в один канал	100 м труб	0.06	6 380.02	382.80	88 663.13	5 319.78	13.897										
		Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15																	
11. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	699.338	41.96028	8.530	357.92	123.690	5 190.07	14.501									
11. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2.5415	0.15249	13.444	2.05	195.751	29.85	14.561									
11. 3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч (1)	0.759	0.04554	111.99 13.50	5.10 0.61	770.30 195.75	35.08 8.91	6.878 14.607									
11. 4.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномоментные, высота подъема 45 м	маш.-ч (1)	1.7825	0.10695	31.26 13.50	3.34 1.44	223.78 195.75	23.93 20.94	7.165 14.542									
																			4

< 2016 \* 2 \* 10 >

ПК РИК (вер.1.3.150202) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11. 5.	C407-0001	Глина	м3	1.8	0.108	99.04	10.70	360.64	38.95	3.64
11. 6.	C408-0141	Песок природный для строительных растворов средний	м3	1.2	0.072	78.25	5.63	433.68	31.22	5.545
11. 7.	C411-0001	Вода	м3	0.74	0.0444	2.41	0.11	12.02	0.53	4.818
11. 8.	c509-9900	Строительный мусор	т	12.28	0.7368					
		<i>Накладные расходы</i>								
		Сметная прибыль				78%	280.78	66%	3 445.15	
						63%	226.78	50%	2 609.96	
		Всего с НР и СП					890.36		11 374.89	
12.	E60-7-4	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-7-3	100 м труб		0.18	3 488.02	627.84	48 880.19	8 798.43	14.014
		Объем: 6*3								
		Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15								
12. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	386.9405	69.64929	8.530	594.11	123.690	8 614.92	14.501
12. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1.403	0.25254	13.503	3.41	195.731	49.43	14.496
12. 3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0.4255	0.07659	111.99	8.58	770.30	59.00	6.876
12. 4.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	(1)	0.9775	0.17595	13.50	1.03	195.75	14.99	14.553
			маш.-ч			31.26	5.50	223.78	39.37	7.158
12. 5.	C407-0001	Глина	(1)			13.50	2.38	195.75	34.44	14.471
12. 6.	C408-0141	Песок природный для строительных растворов средний	м3	0.7	0.126	99.04	12.48	360.64	45.44	3.641
12. 7.	C411-0001	Вода	м3	0.5	0.09	78.25	7.04	433.68	39.03	5.544
12. 8.	c509-9900	Строительный мусор	т	0.31	0.0558	2.41	0.13	12.02	0.67	5.154
		<i>Накладные расходы</i>		7.43	1.3374					
		Сметная прибыль				78%	466.07	66%	5 718.47	
						63%	376.44	50%	4 332.18	
		Всего с НР и СП					1 470.35		18 849.08	
13.	C404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 100	1000 шт.		0.65	1 105.54	718.60	9 470.74	6 155.98	8.567
14.	E61-31-1	Оштукатуривание поверхности дымовых труб	100 м2		0.18	2 183.98	393.12	25 231.05	4 541.59	11.553
		Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15								
14. 1.	31-1037	Рабочий строитель среднего разряда 3,7	чел.-ч	151.11	27.1998	9.290	252.69	134.710	3 664.08	14.501
14. 2.	X03-0401	Лебедки электрические тяговые усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	1.265	0.2277	1.70	0.39	5.37	1.22	3.128
14. 3.	C402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	1.82	0.3276	427.02	139.89	2 672.54	875.52	6.259
14. 4.	C411-0001	Вода	м3	0.35	0.063	2.41	0.15	12.02	0.76	5.067



< 2016 \* 2 \* 10 >

ПК РИК (вер.1.3.150202) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<i>Накладные расходы</i>										
<i>Сметная прибыль</i>										
<i>Всего с НР и СП</i>										
<b>15.</b>	<b>E62-37-1</b>	<b>Окраска известковыми составами печей, стояков, труб</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.18</b>	<b>139.68</b>	<b>25.13</b>	<b>1 819.23</b>	<b>327.46</b>	<b>13.031</b>
<i>Начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15</i>										
15. 1.	31-1030	Рабочий строитель среднего разряда 3	чел.-ч	13.9955	2.51919	8.530	21.49	123.690	311.60	14.5
15. 2.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.0115	0.00207	<u>87.17</u>	<u>0.18</u>	<u>690.71</u>	<u>1.43</u>	<u>7.944</u>
15. 3.	C101-1757	Ветошь	(1)			<u>11.60</u>	<u>0.02</u>			
15. 4.	C101-1815	Краски сухие для внутренних работ	кг	0.1	0.018	3.00	0.05	13.10	0.24	4.8
15. 5.	C405-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	0.0004	0.000072	12 556.27	0.90	41 143.30	2.96	3.289
15. 6.	C411-0001	Вода	т	0.019	0.00342	734.50	2.51	3 279.20	11.21	4.466
<i>Накладные расходы</i>										
<i>Сметная прибыль</i>										
<i>Всего с НР и СП</i>										
<b>16.</b>	<b>E12-01-023-01</b>	<b>Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам простая кровля</b>	<b>100 м2 кровли</b>		<b>8.22</b>	<b>1 055.39</b>	<b>8 675.31</b>	<b>10 015.63</b>	<b>82 328.49</b>	<b>9.49</b>
<i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>										
16. 1.	31-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1	чел.-ч	44.3095	364.22409	8.640	3 146.90	125.280	45 629.99	14.5
16. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.9875	8.11725	<u>13.501</u>	<u>109.59</u>	<u>195.751</u>	<u>1 588.96</u>	<u>14.499</u>
16. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0.625	5.1375	<u>86.40</u>	<u>443.88</u>	<u>859.95</u>	<u>4 417.99</u>	<u>9.953</u>
16. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	(1)			<u>13.50</u>	<u>69.36</u>	<u>195.75</u>	<u>1 005.67</u>	<u>14.499</u>
16. 5.	X33-0206	Дрепи электрические	маш.-ч	0.3625	2.97975	<u>111.99</u>	<u>333.70</u>	<u>770.30</u>	<u>2 295.30</u>	<u>6.878</u>
16. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	(1)			<u>13.50</u>	<u>40.23</u>	<u>195.75</u>	<u>583.29</u>	<u>14.499</u>
16. 7.	C101-1845	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x35 мм	шт.	3.0125	24.76275	1.95	48.29	4.01	99.30	2.056
16. 8.	C101-1846	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x80 мм	шт.	0.5	4.11	<u>87.17</u>	<u>358.27</u>	<u>690.71</u>	<u>2 838.82</u>	<u>7.924</u>
16. 9.	C101-1998	Прокладки уплотнительные пенополиуретановые открытые для металлочерепицы (1800*50*50 мм)	м	645	5301.9	0.66	3 499.25	2.85	15 110.42	4.318
				81	665.82	0.72	479.39	3.51	2 337.03	4.875
				16	131.52	2.78	365.63	72.99	9 599.64	26.255

< 2016 \* 2 \* 10 >

ПК РИК (вер.1.3.150202) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Накладные расходы										
Сметная прибыль										
Всего с НР и СП										
17.	C101-3843	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	т		7.421	7 195.27	53 396.10	42 090.08	312 350.48	5.85
Объем: 822*7.4*1.22/1000										
18.	C101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,55 мм	т		0.2581	8 103.62	2 091.54	39 223.98	10 123.71	4.84
Объем: 0.0314*8.22										
19.	П райс-лист3.	Коньковый элемент из оцинкованной стали	м		51	32.00	1 632.00	178.00	9 078.00	5.563
20.	E12-01-012-01	Ограждение кровель перилами (монтаж снегозадержателей)	100 м		0.09	158.32	14.25	1 553.33	139.79	9.81
Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15										
20. 1.	31-1033	Рабочий строитель среднего разряда 3,3	чел.-ч	7.6705	0.690345	8.860	6.12	128.470	88.69	14.501
20. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.3625	0.032625	13.487	0.44	195.556	6.38	14.5
20. 3.	X02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0.225	0.02025	86.40	1.75	859.95	17.41	9.949
20. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	(1)	0.1375	0.012375	13.50	0.27	195.75	3.96	14.667
20. 5.	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч			111.99	1.39	770.30	9.53	6.856
			(1)	2.3625	0.212625	13.50	0.17	195.75	2.42	14.235
20. 6.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.175	0.01575	87.17	1.37	690.71	10.88	7.942
			(1)			11.60	0.18			
20. 7.	C101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0.0005	0.000045	9 600.99	0.43	63 396.01	2.85	6.628
20. 8.	C101-1851	Резина прессованная	кг	0.52	0.0468	31.40	1.47	67.97	3.18	2.163
Накладные расходы										
Сметная прибыль										
Всего с НР и СП										
21.	П райс-лист1.	Снегозадержатель	м		9	96.02	864.18	533.90	4 805.10	5.56
Объем: 24.94										



< 2016 \* 2 \* 10 >

ПК РИК (вер.1.3.150202) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
22.	E26-02-018-01	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения первой группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2 обработки ваеомй поверхно сти		16.44	287.63	4 728.73	2 651.09	43 584.06	9.217
Объем: 822*2										
Начисления: H3= 1.25, H4= 1.25, H5= 1.15										
22. 1.	31-1039	Рабочий строитель среднего разряда 3,9	чел.-ч	14,8465	244,07646	9,510	2 321,17	137,900	33 658,14	14,501
22. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,175	2,877	11,599	33,37	168,200	483,91	14,501
22. 3.	X03-0952	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 25 м	маш.-ч (1)	0,175	2,877	27,66	79,58	216,87	623,93	7,84
22. 4.	X34-0101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.-ч	14,8875	244,7505	11,60	33,37	168,20	483,91	14,501
22. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0,425	6,987	87,17	609,06	690,71	4 825,99	7,924
22. 6.	C101-1757	Ветошь	кг	1	16,44	3,00	49,32	13,10	215,36	4,367
22. 7.	C411-0001	Вода	м3	0,01	0,1644	2,41	0,40	12,02	1,98	4,95
Накладные расходы				90%	2 119,09	77%	26 289,38			
Сметная прибыль				=(100*0.9)		=(100*0.9* (0.85))		48%	16 388,18	
Всего с НР и СП				=(70*0.85)		=(70*0.85* (0.8))				
23.	C113-8104	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "КСД-А" Марка 1 (готовый раствор)	л	548	35,54	19 475,92	117,84		64 576,32	3,316
Объем: 822*2*0.4/1.2										
24.	E69-15-1	Затаривание строительного мусора в мешки	1 т	6,57	23,81	156,41	207,99		1 366,48	8,737
24. 1.	31-1010	Рабочий строитель среднего разряда 1	чел.-ч	1,03	6,7671	7,190	48,66	104,260	705,54	14,501
24. 2.	C101-5983	Мешки полипропиленовые (50 кг)	шт.	20	131,4	0,82	107,75	5,03	660,94	6,134
Накладные расходы				78%	37,95	66%	465,66			
Сметная прибыль				50%	24,33	=(78,0* (0.85))		40%	282,22	
Всего с НР и СП					218,69	=(50,0* (0.8))			2 114,36	

< 2016 \* 2 \* 10 >

ПК РИК (вер.1.3.150202) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
25.	T01-01-01-041	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза							
		Объем: 6.57+822*8/1000								
26.	T03-21-01-010	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 10 км	1 т груза							
		Объем: 6.57+822*8/1000								

НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ

СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ

ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ

НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ

ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА

106 079.24	646 002.08	6.09
9 269.16	114 543.99	12.358
5 787.20	67 070.79	11.59
121 135.60	827 616.86	6.832
20	18	
24 227.12	148 971.03	
145 362.72	976 587.89	

Составил: Потапова Е.В.

(должность, подпись, Ф.И.О.)

Составлено ГУП «Владимиргражданпроект»

Главный инженер Н.Н.Мирошников

Начальник РПС С.А.Сидорова







< 2016 \* 2 \* 10 >

ПК РИК (вер.1.3.150202) тел./факс (495) 347-33-01

Рес.см.расчет

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
16	X03-0403	Лебедки электрические тяговым усилием 19,62 кН (2 т)	маш.-ч	37.812	6.66	251.83	21.07	796.70	3.164
17	X03-0952	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномоментные, высота подъема 25 м	маш.-ч (1)	2.877	27.66	79.58	216.87	623.93	7.84
18	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномоментные, высота подъема 45 м	маш.-ч (1)	0.2829	31.26	8.84	223.78	483.91	14.501
19	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.212625	13.50	3.82	195.75	63.31	7.162
20	X33-0206	Дрели электрические	маш.-ч	24.76275	8.10	1.72	34.11	55.38	14.497
21	X33-1531	Пила дисковая электрическая	маш.-ч	0.4	1.95	48.29	4.01	7.25	4.215
22	X34-0101	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью 1 кВт	маш.-ч	244.7505	0.95	0.38	4.09	99.30	2.056
23	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	12.5394512	6.82	1 669.20	17.40	4 258.66	2.551
			маш.-ч (1)	5	87.17	1 093.06	690.71	8 661.12	7.924
					11.60	145.46			0
		<b>Итого по разделу</b>				<b>4 613.96</b>		<b>26 948.26</b>	<b>5.841</b>

**Материальные ресурсы**

24	П райс-лист1.	Снегозадержатель	м	9	96.02	864.18	533.90	4 805.10	5.56
25	П райс-лист3.	Коньковый элемент из оцинкованной стали	м	51	32.00	1 632.00	178.00	9 078.00	5.563
26	C101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм	т	0.000108	6 180.64	0.67	51 079.16	5.52	8.239
27	C101-0933	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий односторонних высотой до 1,5 м	комплект	2	22.94	45.88	71.27	142.54	3.107
28	C101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0.000045	9 600.99	0.43	63 396.01	2.85	6.628
29	C101-1706	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,5 мм	т	0.3229	8 103.62	2 616.66	39 223.98	12 665.42	4.84
30	C101-1757	Ветошь	кг	16.458	3.00	49.37	13.10	215.60	4.367
31	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.03418	5 160.53	176.39	50 988.06	1 742.77	9.88
32	C101-1815	Краски сухие для внутренних работ	т	0.000072	12 556.27	0.90	41 143.30	2.96	3.289
33	C101-1845	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x35 мм	шт.	5301.9	0.66	3 499.25	2.85	15 110.42	4.318
34	C101-1846	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x80 мм	шт.	665.82	0.72	479.39	3.51	2 337.03	4.875
35	C101-1851	Резина прессованная	кг	0.0468	31.40	1.47	67.97	3.18	2.163
36	C101-1998	Прокладки уплотнительные пенополиуретановые открытопористые для металлоочерепы (1800*50*50 мм)	м	131.52	2.78	365.63	72.99	9 599.64	26.255
37	C101-3843	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	т	7.421	7 195.27	53 396.10	42 090.08	312 350.48	5.85
38	C101-5983	Мешки полипропиленовые (50 кг)	шт.	131.4	0.82	107.75	5.03	660.94	6.134
39	C102-0010	Лесоматериалы круглые хвойных пород для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной 20-24 см, II сорта	м3	0.12	690.50	82.86	6 122.03	734.64	8.866
40	C102-0048	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150, мм толщиной 19-22 мм, II сорта	м3	0.12	1 371.17	164.54	6 209.49	745.14	4.529
41	C102-0052	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м3	3.824	1 340.14	5 124.70	6 209.49	23 745.09	4.633
42	C102-0060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	1.67	1 454.15	2 428.43	5 859.66	9 785.63	4.03



< 2016 \* 2 \* 10 >

ПК РИК (вер.1.3.150202) тел./факс (495) 347-33-01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
43	C113-8104	Состав огнебиозащитный пропиточный для древесины "КСД-А" Марка 1 (готовый раствор)	л	548	35.54	19 475.92	117.84	64 576.32	3 316
44	C203-0177	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	м2	1	290.54	290.54	2 793.75	2 793.75	9 616
45	C203-0254	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,7-0,8 м2	м2	1	112.60	112.60	793.78	793.78	7 05
46	C402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1:6	м3	0.3276	427.02	139.89	2 672.54	875.52	6 259
47	C404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	0.65	1 105.54	718.60	9 470.74	6 155.98	8 567
48	C405-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	0.00342	734.50	2.51	3 279.20	11.21	4 466
49	C407-0001	Глина	м3	0.234	99.04	23.18	360.64	84.39	3 641
50	C408-0141	Песок природный для строительных растворов средний	м3	0.162	78.25	12.68	433.68	70.26	5 541
51	C411-0001	Вода	м3	0.3294	2.41	0.79	12.02	3.96	5 013
52	C509-9900	Строительный мусор	т	6.5668					0

Итого по разделу

91 813.31	479 098.12	5 218
106 079.24	646 002.08	6 09
9 269.16	114 543.99	12 358
5 787.20	67 070.79	11 59
121 135.60	827 616.86	6 832
20	148 971.03	
24 227.12	976 587.89	
145 362.72		

НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ

СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ

ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ

НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ

ВСЕГО С УЧЕТОМ НАЛОГА

Составил: Потапова Е.В.

(должность, подпись, Ф.И.О.)

